





41 136 97 212 107 0 197 118 128 90 189 167 195 153 122 115 68 131 151 233 164 126 173 247 161 208 200 304 157 326 56 301 400 101 199 217 32 211 190 104 63 84 79 163 42 78 170 62 96 142 118 229 0 124 52 126 49 75 114 186 169 169 160 187 116 96 63 160 274 69 92 95 241 39 253 84 185 345 164 253 246 141 96 98 84 57 55 133 57 128 124 93 179 219 234 128 116 124 0 83 81 170 198 56 165 134 150 62 118 244 220 187 46 162 192 189 218 196 155 134 71 308 294 153 207 148 152 221 221 40 133 154 90 100 126 49 119 84 148 164 90 179 52 83 0 125 101 127 92 133 116 118 110 137 171 148 112 119 224 121 164 147 240 91 203 34 240 338 111 200 196 114 148 150 43 50 60 80 76 78 175 172 188 222 252 189 177 126 81 125 0 175 202 36 245 214 220 141 197 199 233 195 83 193 195 143 221 115 130 146 135 316 219 232 286 202 216 176 224 85 175 179 171 75 179 153 249 105 16 186 195 300 75 198 127 202 28 0 186 263 246 243 240 267 48 96 77 266 352 51 79 27 315 64 328 162 105 421 241 330 326 219 47 69 170 131 121 207 123 203 158 72 204 281 214 122 173 186 165 133 245 233 263 198 0 31 54 103 67 298 280 231 162 178 257 275 278 360 223 203 103 370 464 23 82 143 101 280 286 142 160 180 55 208 81 104 118 175 264 167 68 209 169 150 118 220 218 243 180 54 77 0 141 121 326 218 185 194 232 211 260 263 335 207 233 84 353 433 58 137 197 47 303 249 130 129 147 61 191 40 131 31 186 256 237 131 69 160 62 110 141 211 240 117 103 72 141 0 56 276 260 225 59 115 257 254 257 256 201 93 78 345 234 91 145 86 155 258 286 83 143 163 81 163 117 158 25 230 291 257 151 109 187 118 137 197 236 267 195 67 47 121 56 0 306 272 239 115 112 265 279 282 303 226 115 105 380 256 65 89 76 162 283 294 139 168 189 72 219 109 194 285 152 43 232 233 351 116 244 171 199 69 48 199 298 285 326 276 306 0 132 123 279 408 106 55 66 258 81 329 200 117 418 279 369 362 263 23 108 202 173 171 248 136 246 96 235 28 91 109 126 295 63 187 112 195 54 77 177 231 232 185 225 239 123 39 0 223 328 35 129 75 310 102 305 147 180 414 221 313 311 152 116 64 147 83 50 176 120 162 246 137 299 370 353 247 47 274 162 224 193 323 352 209 178 159 232 115 112 408 361 328 129 0 343 356 369 236 327 48 191 459 189 177 137 34 279 386 372 203 257 278 184 273 220 174 263 154 94 238 208 296 92 189 164 143 75 79 142 275 261 260 254 279 55 162 129 222 356 111 0 106 203 54 280 176 172 362 255 344 336 236 33 140 167 149 147 224 88 239 161 266 103 23 180 197 322 95 218 147 221 55 27 209 278 264 263 257 282 66 68 75 254 369 39 106 0 309 96 348 179 103 440 258 348 341 227 74 43 178 136 116 227 151 223 222 124 277 349 332 226 31 253 134 203 146 303 328 162 203 166 233 93 115 329 344 305 82 48 322 280 348 188 298 0 169 438 141 184 159 56 246 312 351 180 232 253 172 225 208 53 87 108 180 162 56 146 84 71 34 135 133 162 99 103 85 84 78 105 200 180 147 119 191 178 176 179 250 123 169 0 269 348 80 169 164 80 180 207 50 63 84 48 107 44 66 147 127 240 113 32 223 141 152 114 216 193 219 180 101 124 47 155 162 263 190 152 197 279 187 236 227 331 183 246 80 329 387 106 184 237 0 240 215 130 89 110 90 190 53 155 294 89 66 139 190 326 98 221 150 224 65 69 212 286 267 249 286 294 108 27 64 257 372 29 140 43 339 107 351 207 136 437 262 351 370 215 117 0 181 126 105 230 155 226 103 114 127 179 210 104 156 84 40 43 85 133 170 49 142 128 130 83 139 202 185 147 76 203 152 167 178 200 122 180 50 268 298 123 212 169 130 179 181 0 93 103 92 80 90 45 171 24 139 104 84 231 55 154 60 179 94 121 150 180 162 147 163 189 171 83 50 179 278 76 147 116 294 94 253 84 221 292 157 246 248 113 151 105 103 21 0 126 112 123 95 57 167 228 185 79 150 133 90 80 171 182 207 145 55 36 61 81 72 248 211 176 135 184 202 224 227 286 171 172 48 317 313 31 120 148 90 228 230 92 105 126 0 155 36

TUSCALOOSA 125 194 119 142 198 163 217 57 100 76 75 96 123 63 208 192 191 163 219 136 153 120 143 273 126 88 151 190 55 225 107 253 294 186 276 249 190 113 155 80 114 112 155 0 151

AUBURN

EUFAULA

		State Parks																		
ADMISSION CHARGE	A					/	/	18	3/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	I GET I	
FACILITIES AVAILABLE	•			,	/	/	(C)	10 A	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
UNDER CONSTRUCTION	•		,	5/	//	10	TIE	A. A.	0/	00/3	3/	6	/	50/	/	/	THE STATE	ROIT		
PLANNED CONSTRUCTIO	ON O	1	ABI	NO/	7/3	AN AN	ALIE STATE OF THE PARTY OF THE	STAN STAN	30/	MARIE	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Will of	WINN	E SHIP	AIN IN	20/2	11 x x x x x x x x x x x x x x x x x x	30/3		
BLADON SPRINGS	B-8						•								•				BLADON SPRINGS	36902
BLUE SPRINGS A	G-8						•					•			•	•	•		CLIO	36017
BUCK'S POCKET	F-3						•			•			•	•	•	•			GROVE OAK	35975
CHATTAHOOCHEE	H-9						•			•			•	•	•				GORDON	36343
СНЕАНА	G-5	•	•	•		•	•					•		•	•	•			LINEVILLE	36266
CHEWACLA 🔺	H-6	•					•			•		•	•	•	•	•	•		AUBURN	36830
CHICKASAW	C-7						•							•	•	•			GALLION	36742
DESOTO	G-2	•	•			•	•			•		•	•	•	•	•	•		FORT PAYNE	35967
FLORALA	F-10									•	•	•	•		•	•			FLORALA	36442
FT MORGAN	B-11				•	•			0	•	•	•	•	•	•	•			GULF SHORES	36542
FT TOULOUSE-JACKSON	F-6						•			•	•		•	•	•	0			WETUMPKA	36092
GULF	C-11	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		GULF SHORES	36542
JOE WHEELER	D-2	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		TOWN CREEK	35672
LAKE GUNTERSVILLE	F-3	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•		•	•		GUNTERSVILLE	35976
LAKE LURLEEN A	C-5						•			•		•	•	•	•	•			COKER	35452
LAKEPOINT RESORT	H-8	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		EUFAULA	36027
LITTLE RIVER	D-9	•					•			•		•	•		•				ATMORE	36502
MONTE SANO	E-2	•			•		•							•	•	•			HUNTSVILLE	36860
OAK MOUNTAIN	E-5	•					•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	PELHAM	35124
PAUL M. GRIST	E-6						•			•		•	•	•	•	•			PLANTERSVILLE	36758
RICKWOOD CAVERNS	E-4						•					•		•	•	•			WARRIOR	35180
ROLAND COOPER	D-7	•					•	•		•	•	•	•		•				CAMDEN	36726
TANNEHILL	D-5	•					•											•	MC CALLA	35111
WIND CREEK	G-6					0	•		•	•	•	•	•	•	•	•	0		ALEXANDER CITY	35010

									1	7	7	7	7	////	
1		FEE AREA								/////					
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		FACILITIES AVAILA	ABLE	•			/	/	//	//	//	//	//	////	
July light		UNDER CONSTRUCT	TION				168	/	/	/	/	/	/	//0/	
55/		CHEEK CONSTRUCT	TION			/	EN/	. /	./	/	0/	/	/	THE OUNT	
		ELECTRIC MOTORS	ONLY	Y		OHIT	RIT	/ FIT	120	MAIN	MING	140	/ NICK	/4CM/	
LADON SPRINGS	36902				/	AMPHICE	AMPIN	BOATH	KING	WIMMIN	SHING	MINING	PICHICK	rac dalago	
IO	36017				-										
OVE OAK	35975	BLUE POND	A	E-9		9	E		0	0	0	9		ANDALUSIA	36420
RDON	36343						_								
EVILLE	36266	BRUSHY LAKE		D-3		9	E				9	•		HALEYVILLE	35565
BURN	36830		A				-								
LLION	36742	COLEMAN LAKE	_	G-4		9	E		9	0	9	9		HEFLIN	36264
RT PAYNE	35967	CORINTH	A	D-3											
ORALA	36442	CORINTH	_	D-3				9	9					DOUBLE SPRINGS	35553
LF SHORES	36542	HOUSTON	A	D-3		•								DOUBLE SPRINGS	05550
TUMPKA	36092													DOUBLE SPRINGS	35553
LF SHORES	36542	LAKE CHINNABEE	A	G-5			E							TALLADEGA	35160
WN CREEK	35672													THEOLOGIC	33100
NTERSVILLE	35976	NATURAL BRIDGE		D-3										DOUBLE SPRINGS	35553
KER	35452										\succeq				
FAULA	36027	OPEN POND	A	E-9		0	E		0			0		ANDALUSIA	36420
MORE	36502										=				
NTSVILLE	36860	PAYNE LAKE	A	D-6			E		0	•	0			CENTERVILLE	35042
LHAM	35124														
ANTERSVILLE	36758	PINE GLEN	A	G-4		9				0	0	0		HEFLIN	36264
RRIOR	35180	QUE OFFICE AND ADDRESS OF THE ADDRES													
MDEN	36726	SIPSEY RIVER		D-3						9	9	0		HALEYVILLE	35565
CALLA	35111	MA OK A		0.5											
EXANDER CITY	35010	TASKA		G-7								-		TUSKEGEE	36083